

#### असाधारण

#### **EXTRAORDINARY**

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

#### प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2409] No. 2409] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अगस्त 24, 2017/भाद्र 2, 1939 NEW DELHI, THURSDAY, AUGUST 24, 2017/BHADRA 2, 1939

## कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय

### (कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग)

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अगस्त, 2017

का.आ. 2752(अ).—िवनाशक कीट और नाशीजीव अधिनियम, 1914 (1914 का 2) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 में पुन: संशोधन करने के लिए निम्नलिखित आदेश करती है, अर्थात्—

- 1. **संक्षिप्त नाम और प्रारंभ-** (1) इस आदेश को पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) (सातवाँ संशोधन) आदेश, 2017 कहा जाएगा।
  - (2) यह सरकारी राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से प्रभावी होगा।
- 2. अनुसूची IV में संशोधन पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 की अनुसूची IV में क्रम संख्या 14 के बाद निम्नलिखित प्रविष्टियां की जाएंगी, अर्थात:

| क्र. सं. | पौध प्रजाति/किस्में | पौध सामग्री की<br>श्रेणी | देशों में प्रतिबंधित | प्रतिबंध का औचित्य                             |
|----------|---------------------|--------------------------|----------------------|--|
| 1        | 2                   | 3                        | 4                    | 5  |
| 15       | ट्रिटीकम एसपीपी     | (i) बीज/अनाज             | लैटिन अमेरिकी        | विध्वंसक मैगनापोर्थ ओरिजेय सब.एसपी.ट्रिटीकम की |
|          | (गेहूं)             |                          | देशों एवं बंगलादेश   | घटनाओं के कारण (वीट ब्लास्ट)                   |

5245 GI/2017 (1)

- 3. अनूसूची-VI में संशोधन- पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 की अनूसूची-VI में:
  - (i) क्र.सं. 262 के सम्मुख कॉलम (2) में पॉम फलों के संबंध में प्रविष्टि (i) के सम्मुख, कॉलम (3) में उपभोग हेतु ताजा फलों के संबंध में प्रविष्टि (iii) के सम्मुख कॉलम (4) में ब्राजील के संबंध में मद (xviii) के सम्मुख और कॉलम (6) में विद्यमान प्रविष्टियों को नामत: निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाए: -

| आयात की विशेष शर्तें   |
|--|
| 6  |
| 40 दिनों के लिए जीरो डिग्री सेल्सियस पर शीपमेंट से पूर्व/इन-ट्रांजिट शीत उपचार             |
| उपचार को उत्पत्ति/पूर्न-निर्यात देश में पादपस्वच्छता प्रमाण-पत्र पर पृष्ठांकित होना चाहिए। |

(ii) क्र.सं. 262 के सम्मुख कॉलम (2) में पॉम फलों के संबंध में प्रविष्टि (i) के सम्मुख, कॉलम (3) में उपभोग हेतु ताजा फलों के संबंध में प्रविष्टि (iii) के सम्मुख कॉलम (4) में पौलेंड के संबंध में मद (xviii) के सम्मुख और कॉलम (5) और कॉलम (6) में विद्यमान प्रविष्टियों को नामत: निम्नलिखित से प्रतिस्थापित किया जाए: -

| पादपस्वच्छता प्रमाण-पत्र में शामिल किए जाने हेतु आवश्यक | आयात की विशेष शर्तें  |
|---|---|
| अतिरिक्त घोषणाएं  |   |
| (5)   | (6)   |
| निम्नलिखित से मुक्त:                                    | 21 डिग्री सेल्सियस या इसके समानान्तर तापमान पर 2 घंटे   |
| (क) एडोजोफाइस ओराना (समर फ्रूट ट्रॉट्रिक्स)             | के लिए 32 ग्राम प्रति क्यूबिक मीटर पर मिथाईल ब्रोमाइड   |
| (ख) अर्चिप पोडाना (ग्रेट ब्राउन ट्रिवस्ट मोठ)           | द्वारा धूमन।  |
| (ग) एस्पिडियोटस नेरी (औकूबा स्केल)                      | 10 दिनों के लिए 0° डिग्री सेल्सियस पर या शीपमेंट से पूर्व; 0.55° सेल्सियस या इससे कम 11 दिनों के लिए; 1.1° डिग्री |
| (घ) एपिडियासपीस लेपेरी (यूरोपियन पीयर स्केल)            | सेल्सियस या इससे कम 12 दिनों के लिए शीत उपचार के  |
| (ङ) एर्विनिया एमिलोवोरा (फायर ब्लाइट)                   | साथ इन-ट्रांजिट रेफ्रीजेरेशन।   |
| (च) फ्रैंकलीनिएला ओसिडेंटालिस (वेस्टर्न फ्लावर श्रीप्स) | उपचार को उत्पत्ति देश/ पुन: निर्यात देश में जारी पादप   |
| (छ) ओर्थेसिया सेरासी (कॉमन क्वेकर)                      | स्वच्छता प्रमाण-पत्र पर पृष्ठांकित किया जाएगा।  |
| (ज) पेरीड्रामा सॉशिया (पर्ली अंडरविंग मोठ)              |   |

(iii) 'प्रापेगेशन हेतु कटिंग/ग्राफ्टस/स्टेड पादपों के संबंध में प्रविष्टि (ii) के पश्चात कालम 3 में सेलिक्स एसपीपी. (विलो) के संबंध में क्रम संख्या 507 के सम्मुख और उससे संबंधित प्रविष्टियों के सम्मुख कॉलम (3), (4), (5) और (6) में निम्निलिखित प्रविष्टियां दर्ज की जाएं नामत:

| पौध सामग्री की<br>श्रेणी             | उत्पत्ति देश    | पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में<br>शामिल किए जाने हेतु आवश्यक<br>अतिरिक्त घोषणाएं   | आयात की विशेष शर्त   |
|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| (3)                                  | (4)             | (5)   | (6)  |
| (iii) प्रसंस्करण के<br>लिए क्लेफ्ट्स | (i) आस्ट्रेलिया | निम्नलिखित से मुक्त-  (क) ट्रेमेक्स फुस्कीकोरनिस (ट्रेमेक्सवास्म)  (ख) एग्रीयानोंम स्पिनिकोलिस (लोंगोकार्न बिटल)  (ग) एनोप्लोफोरा ग्लेब्रिपेनिस | 21 डिग्री सेल्सियस और उससे अधिक अथवा उसके समानान्तर तापमान पर 24 घंटे के लिए 48 ग्राम प्रति क्यूबिक मीटर मिथाइल ब्रोमाइड के साथ धूमन। अथवा 30 मिनट के लिए 56 सेल्सियस (मुख्य तापमान) पर उष्मा का उपचार |

|     | (एसियन लांगहॉर्नड बिटल)                    |  |
|-----|--|--|
| (ঘ) | परोप्लाइट्स आस्ट्रालिस<br>(लांगकार्न बिटल) | इस उपचार को उत्पत्ति देश/पुन:निर्यात देश<br>में पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में पृष्ठांकित |
| (ङ) | कोप्टोटेरर्मीस<br>एसिनासिफोर्मिस           | किया जाएगा।  |
| (च) | कोप्टोटेर्मीस फ्रेन्ची                     |  |

(iv) कॉलम (4) में अरून्डो डोनैक्स (जायन्ड रीड) से संबंधित क्रम संख्या 714 के सम्मुख प्रविष्टि को उसके मद के रूप में पुन: शामिल किया जाएगा और मद (i) के पश्चात् (i) इस प्रकार से पुन: शामिल और उनसे संबंधित प्रविष्टियों, कॉलम (4), (5) एवं (6) में उनसे संबंधित प्रविष्टियों को निम्नानुसार क्रमश: शामिल किया जाएगा:—

| उत्पत्ति देश | पादप स्वच्छता प्रमाण पत्र में शामिल किए जाने हेतु आवश्यक<br>अतिरिक्त घोषणाएं  | आयात की विशेष शर्त |
|--------------|---|--------------------|
| 4            | 5   | 6                  |
| (ii) होंडुरस | <ul> <li>क. यह प्रमाणित किया जाता है कि टिशू कल्चर प्लांट मदर-स्टॉक इंडेक्सड से प्राप्त किए गए हैं या इसका परीक्षण किया गया है एवं इसे किसी भी प्रकार के वायरस से मुक्त रखा गया है।</li> <li>ख. प्लांट टिशू या प्लांटलेट को फ्लास्क या सिंथेटिक माध्यम से किसी अन्य उपयुक्त पात्र में एसेप्टिक या स्टेराइल स्थिति में रखा जाएगा।</li> </ul> | शून्य              |

(v) कॉलम 3 में फैगस सिलवैटिका (यूरोपीयन बीच) सं संबंधित क्रम संख्या 777 के सम्मुख विद्यमान प्रविष्टियों को निम्नानुसार प्रतिस्थापित किया जाएगा, नामत:

| पौध सामग्री की श्रेणी            |
|----------------------------------|
| (3)                              |
| 'छाल सहित/छाल रहित इमारती लकड़ी' |

- (vi) कॉलम (3) में प्रविष्टि (iii) के बाद कॉलम (2) में मशरूम के संबंध में क्रम संख्या 778 के सम्मुख एवं कॉलम (3), (4),
- (5) एवं (6) में निम्नलिखित प्रविष्टियों से संबंधित प्रविष्टियों को क्रमश: शामिल किया जाएगा, नामत:

| पौध सामग्री की<br>श्रेणी             | उत्पत्ति देश  | पादप स्वच्छता प्रमाणपत्र में<br>समाविष्ट किए जाने के लिए<br>अपेक्षित अतिरिक्त घोषणाएं | आयात के लिए विशेष शर्तें |  |
|--------------------------------------|---|---|--------------------------|--|
| 3                                    | 4   | 5   | 6                        |  |
| (iv) प्रजनन के<br>लिए मशरूम<br>स्पॉन | i.       नीदरलैंड         ii.       यूएसए         iii.       फ्रांस         iv.       चीन         v.       इटली         vi.       बेल्जियम         vii.       दक्षिण कोरिया         viii.       थाइलैंड | निम्नलिखित से मुक्त:<br>मृदा, कीट, रोग, खर-पतवार<br>एवं अन्य पौध सामग्री के<br>संदूषण |                          |  |

- 4. अनुसूची VII का संशोधन पौध संगरोध (भारत में आयात का विनियमन) आदेश, 2003 के लिए अनुसूची में
  - (i) विद्यमान क्रम संख्या 297 एवं इससे संबंधित प्रविष्टियों के सम्मुख क्रमश: निम्नलिखित प्रविष्टियों को अंत: स्थापित किया जाएगा, नामत:

'297 लाइनम एसपीपी – खपत/प्रसंस्करण के लिए फ्लैक्स फाइबर/फ्लैक्स कार्डेड सिल्वर/फ्लैक्स हैक्लड सिल्वर।

[फा. सं. 8-83/2016-पीपी-II]

अश्वनी कुमार, संयुक्त सचिव

टिप्पणी: पादप संगरोध (भारत के आयात का विनियमन), आदेश, 2003 को 18 नवम्बर, 2003 के का.आ. 1322 (अ) में प्रकाशित किया गया था तथा इसके बाद दिनांक 6 फरवरी, 2004 के का.आ. 167 (अ), 29 मार्च, 2004 के का.आ. 427 (अ), 31 मई, 2004 के का.आ. 644 (अ), 25 फरवरी, 2005 के का.आ. 263 (अ), 31 मार्च, 2005 के का.आ. 462 (अ), 14 जुलाई, 2006 के का.आ. 1121 (अ), 31 जुलाई, 2006 के का.आ. 1353 (अ), 31 अक्टूबर, 2006 के का.आ. 1873 (अ), 6 दिसम्बर, 2006 के का.आ. 2074 (अ), 3 दिसम्बर, 2007 के का.आ. 2069 (अ), 1 जनवरी, 2008 के का.आ. 3 (अ), 8 दिसम्बर, 2008 के का.आ. 2847 (अ), 15 दिसम्बर, 2008 के का.आ. 2888 (अ), 9 सितम्बर, 2009 के का.आ. 2286 (अ), 16 सितम्बर, 2009 के का.आ. 2390 (अ), 23 दिसम्बर, 2009 के का.आ. 3269 (अ), 24 दिसम्बर, 2009 के का.आ. 3298 (अ), 21 अप्रैल, 2010 के का.आ. 907 (अ), 27 अगस्त, 2010 के का.आ. 2095 (अ), 15 सितम्बर, 2010 के का.आ. 2284 (अ), 11 अक्टूबर, 2010 के का.आ. 2516 (अ), 4 नवम्बर, 2010 के का.आ. 2711 (अ), 28 दिसम्बर, 2010 के का.आ. 3052 (अ), 28 अप्रैल, 2011 के का.आ. 887 (अ), 21 दिसम्बर, 2011 के का.आ. 2845 (अ), 17 फरवरी, 2012 के का.आ. 296 (अ), 23 नवम्बर, 2012 के का.आ. 2775 (अ), 21 मार्च, 2013 के का.आ. 799 (अ), 28 मई, 2013 के का.आ. 1378 (अ), 14 जून, 2013 के का.आ. 1531 (अ), 26 सितम्बर, 2013 के का.आ. 2919 (अ), 13 जून, 2014 के का.आ. 1508 (अ), 27 जून, 2014 के का.आ. 1632 (अ), 12 सितम्बर, 2014 के का.आ. 2320 (अ), 29 सितम्बर, 2014 के का.आ. 2542 (अ), 11 नवम्बर, 2014 के का.आ. 2879 (अ), 10 दिसम्बर, 2014 के का.आ. 3114 (अ), 26 मई, 2015 के का.आ. 1413 (अ), 15 सितम्बर, 2015 के का.आ. 2496 (अ), दिनांक 13 जनवरी, 2016 के का.आ. 101 (अ), 7 मार्च, 2016 के का.आ. 608 (अ), दिनांक 25 मई, 2016 के का.आ. 1873 (अ), दिनांक 20 जून, 2016 के का.आ. 2192 (अ) दिनांक 29 जून, 2016 के का.आ. 2248 (अ), दिनांक 05 जुलाई, 2016 के का.आ. 2453(अ), दिनांक 5 अगस्त, 2016 के का.आ. 2614(अ) एवं दिनांक 12 जनवरी, 2017 के का.आ. 264(अ), दिनांक 3 फरवरी, 2017 के का.आ. 364 (अ.), दिनांक 27 अप्रैल, 2017 के का.आ. 1344 (अ.), दिनांक 8.05.2017 के का.आ. 1475(अ), दिनांक 21.06.2017 के का.आ. 2019(ई) और दिनांक 6.07.2017 के का.आ. 2152(अ) द्वारा संशोधित किया गया।

# MINISTRY OF AGRICULTURE AND FARMERS WELFARE (Department of Agriculture, Cooperation And Farmers Welfare)

#### **NOTIFICATION**

New Delhi, the 23rd August, 2017

- **S.O. 2752(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Destructive Insects and Pests Act, 1914 (2 of 1914), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003, namely:—
- 1. **Short title and Commencement.—(1)** This Order may be called the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) (Seventh Amendment) Order, 2017.
  - (2) It shall come into force on the date of its publication in the Official Gazette.

2. Amendment of Schedule IV.- In the Schedule IV to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003 after serial number 14 the following entries shall respectively be inserted, namely:

| Sl. No. | Plant species/<br>variety | Category of plant<br>material | Prohibited from the countries           | Justification of Prohibition  |
|---------|---------------------------|-------------------------------|---|---|
| (1)     | (2)                       | (3)                           | (4)                                     | (5)   |
| 15.     | Triticum spp. (Wheat)     | (i) Seeds/grains              | Latin American countries and Bangladesh | Due to incidence of destructive Magnaporthe oryzae sub.sp.triticum (Wheat blast). |

- 3. Amendment of Schedule VI.- In the Schedule VI to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003-
- (i) Against Serial number 262, in Column (2) against the entry (i) relating to Pome fruits, in Column (3) against entry (iii) regarding fresh fruits for consumption, in Column (4) against the item (xviii) relating to **Brazil** the existing entries in Columns (6) shall respectively be substituted by the following, namely:—

| Special conditions of import   |
|--|
| (6)  |
| Pre-shipment/ in transit cold treatment at zero degree Celsius for 40 days.                              |
| The treatment should be endorsed on Phytosanitary Certificate issued at the country of origin/re-export. |

(ii) Against Serial number 262, in Column (2) against the entry (i) relating to Pome fruits, in Column (3) against entry (iii) regarding fresh fruits for consumption, in Column (4) against the item (xii) relating to **Poland** the existing entries in Columns (5) and (6) shall respectively be substituted by the following, namely:—

| Additional declarations required to be incorporated into<br>Phytosanitary Certificate | Special conditions of import                              |  |
|---|---|--|
| (5)   | (6)   |  |
| Freedom from:   | Fumigation by Methyl Bromide at 32 g per                  |  |
| a) Adoxophyes orana (summer fruit tortrix)  | cubic meter for 2 hrs at 21°C or equivalent thereof.      |  |
| b) Archips podana (great brown twist moth)  | Or  Pre-shipment cold treatment at 0°C or below           |  |
| c) Aspidiotus nerii (aucuba scale)  |   |  |
| d) Epidiaspis leperii (European pear scale)   | for 10 days; 0.55°C or below for 11 days;                 |  |
| e) Erwinia amylovora (fire blight)  | 1.1°C or below for 12 days plus in-transit refrigeration. |  |
| f) Frankliniella occidentalis (western flower thrips)                                 | The treatment shall be endorsed on                        |  |
| g) Orthosia cerasi (common quaker)  | Phytosanitary Certificate issued at the country           |  |
| h) Peridroma saucia(pearly underwing moth)  | of origin/re-export.                                      |  |

(iii) Against Serial number 507, relating to Salix spp. (Willows), in Column (3) after the entry (ii), regarding 'Cuttings/grafts/rooted plants for propagation' and the entries thereto, the following entries in Column (3), (4) (5) and (6) shall be inserted, namely:-

| Category of plant material  | Country of origin | Additional declarations required to be incorporated into Phytosanitary certificate  | Special conditions of import  |
|-----------------------------|-------------------|---|---|
| (3) (4)                     |                   | (5)   | (6)   |
| (iii) Clefts for processing | (i) Australia     | Free from:  a) Tremex fuscicornis (tremex wasp)  b) Agrianome spinicollis (longocorn beetle)  c) Anoplophora glabripennis (asian longhorned beetle) | Fumigation with Methyl Bromide at 48 g per cubic meter for 24 hrs at 21 °C and above  Or  Heat treatment at 56 °C (core |

|  | d)Paroplites australis (longocorn beetle) | temperature) for 30 minutes.                           |
|--|---|--|
|  | e) bifiditermes improbus                  | The treatment shall be                                 |
|  | f) Coptotermes acinaciformis              | endorsed on Phytosanitary<br>Certificate issued at the |
|  | g) Coptotermes frenchi                    | country of origin/re-export.                           |

(iv) Against serial no.714, relating to *Arundo donax* (Giant reed) in column (4) the entry shall be re-numbered as item (i) thereof and after item (i) as so re-numbered and the entries relating thereto, the entries relating thereto in columns (4), (5) and (6), the following item and entries shall respectively be inserted namely:-

| Country of origin | Additional declarations required to be incorporated into<br>Phytosanitary certificate  | Special conditions of import |
|-------------------|--|------------------------------|
| (4)               | (5)  | (6)                          |
| (ii) Honduras     | a. Certified that the tissue – cultured plants are obtained from mother-stock indexed or tested and maintained free from any virus.    | Nil.                         |
|                   | b. Plant tissue or plantlet shall be kept under aseptic or sterile condition in flasks or other suitable container on synthetic media. |                              |

(v) Against serial number 777 relating to *Fagus sylvatica* (European Beech) in column (3) the existing entries shall be substituted by the following, namely:-

| Category of plant material  |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|
| (3)                         |  |  |  |
| "Timber with/without bark." |  |  |  |

(vi) Against serial number 778, relating to Mushrooms in column (2) after the entry (iii) in column (3) and entries relating thereto the following entries in columns (3),(4),(5) and (6) shall respectively be inserted, namely:

| Category of plant material                | Country of origin  | Additional declarations required to be incorporated into Phytosanitary certificate        | Special conditions of import |
|---|--|---|------------------------------|
| (3)                                       | (4)  | (5)   | (6)                          |
| (iv) Mushroom<br>spawn for<br>propagation | <ul> <li>i) Netherlands</li> <li>ii) USA</li> <li>iii) France</li> <li>iv) China</li> <li>v) Italy</li> <li>vi) Belgium</li> <li>vii) South Korea</li> <li>viii) Thailand</li> </ul> | Free from: Soil, insects, diseases, weed seeds and contamination of other plant material. |                              |

- 4. Amendment of Schedule VII.- In the Schedule VII to the Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003:
  - (i) Against the existing serial numbers 297 and the entries relating thereto, respectively, the following entries shall be replaced namely:-
    - "297. Linum spp. Flax fibres/ Flax Carded Sliver/ Flax Hackled Sliver for consumption/processing.

[F. No. 8-83/2016-PP.II]

ASHWANI KUMAR, Jt. Secy.

Note: The Plant Quarantine (Regulation of Import into India) Order, 2003 was published in the Gazette of India, vide, number S.O. 1322 (E) dated 18<sup>th</sup> November, 2003, and subsequently amended vide number S.O.167(E), dated 6<sup>th</sup> February 2004, S.O. 427(E), dated 29<sup>th</sup> March, 2004, S.O. 644(E), dated 31<sup>st</sup> May 2004, S.O. 263(E), dated 25<sup>th</sup> February 2005, S.O. 462 (E), dated 31<sup>st</sup> March 2005, S.O. 1121 (E), dated 14<sup>th</sup> July 2006, S.O. 1353 (E), dated 31<sup>st</sup> July 2006, S.O. 1873 (E), dated 31<sup>st</sup> October 2006, S.O. 2074 (E), dated 6<sup>th</sup> December 2006, S.O. 2069 (E), dated 3<sup>rd</sup> December, 2007, S.O. 3(E), dated 1<sup>st</sup> January, 2008, S.O. 2847 (E), dated 8<sup>th</sup> December, 2008, S.O. 2888 (E), dated 15<sup>th</sup> December, 2008, S.O. 2286 (E), dated 9<sup>th</sup> September, 2009, S.O. 2390 (E), dated 16<sup>th</sup> September, 2009, S.O. 3269 (E), dated 23<sup>rd</sup> December, 2009, S.O. 3298 (E), dated 24<sup>th</sup> December, 2009, S.O. 907 (E), dated 21st April, 2010, S.O. 2095(E), dated 27th August, 2010, S.O. 2284 (E), dated 15th September, 2010, S.O. 2516 (E), dated 11<sup>th</sup> October, 2010, S.O. 2711 (E) dated 4<sup>th</sup> November, 2010, S.O. 3052(E) dated 28<sup>th</sup> December, 2010, S.O. 887 (E) dated 28<sup>th</sup> April, 2011, S.O. No. 2845 (E) dated 21<sup>st</sup> December, 2011, S.O. No.296 (E) dated 17<sup>th</sup> February, 2012 and S.O. 2775(E) 23<sup>rd</sup> November, 2012 S.O.799(E) dated 21<sup>st</sup> March, 2013, S.O.1378(E) dated 28<sup>th</sup> May, 2013, S.O.1531(E) dated 14<sup>th</sup> June, 2013, S.O.2919(E) dated 26<sup>th</sup> September, 2013, S.O.1508(E) dated 13<sup>th</sup> June, 2014 and S.O. No.1632(E) dated 27<sup>th</sup> June, 2014, S.O. No.2320(E) dated 12<sup>th</sup> September, 2014, S.O. No. 2542(E) dated 29<sup>th</sup> September, 2014, S.O. No. 2879(E) dated 11<sup>th</sup> November, 2014, S.O. No.3114(E) dated 10<sup>th</sup> December, 2014, S.O. No. 1413(E) dated 26<sup>th</sup> May, 2015, S.O. No. 2496(E) dated 15<sup>th</sup> September, 2015, S.O. No. 101(E) dated 13th January, 2016, S.O. No. 608(E) dated 7th March, 2016 S.O. No.1873(E) dated 25<sup>th</sup> May, 2016, S.O. No.2192(E) dated 20<sup>th</sup> June, 2016, S.O. No. 2248(E) dated 29<sup>th</sup> June, 2016, S.O. No.2453(E) dated 5<sup>th</sup> July, 2016, S.O. No. 2614(E) dated 5<sup>th</sup> August, 2016, S.O. No. 264(E) dated 12<sup>th</sup> January, 2017 and S.O. No. 364(E) dated 3<sup>rd</sup> February, 2017, S.O. 1344 (E) dated 27<sup>th</sup> April, 2017, S.O. 1475 (E) dated 8<sup>th</sup> May, 2017, S.O. 2019 (E) dated 21<sup>st</sup> June, 2017 and S.O. 2152 (E) dated 6<sup>th</sup> July, 2017.